

KIRKEBERG BYGNINGSRÅDGIVNING ApS

CVR-nr.: 36028920

Viborggade 13 kl tv
2100 København Ø

Årsrapport
1. januar 2021 - 31. december 2021

**Årsrapporten er fremlagt og godkendt på
selskabets ordinære generalforsamling den**

13/06/2022

christian kirkeberg
Dirigent

Indhold

Virksomhedsoplysninger

Virksomhedsoplysninger

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning

Årsregnskab

Resultatopgørelse

Balance

Noter

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden KIRKEBERG BYGNINGSRÅDGIVNING ApS
Viborggade 13 kl tv
2100 København Ø

CVR-nr: 36028920
Regnskabsår: 01/01/2021 - 31/12/2021

Ledelsesberetning

Der har igen i år ikke været meget aktivitet i firmaet. Delvis pga corona og manglende tid.

Regnskabet er ikke som forventet pga den manglende aktivitet.

Ledelsen anser betingelserne for at udelade revision for opfyldt

Ledelsen anser betingelserne for at udelade revision for opfyldt.

Resultatopgørelse 1. jan. 2021 - 31. dec. 2021

	Note	2021	2020
		kr.	kr.
Nettoomsætning		20.145	14.188
Eksterne omkostninger		-34.016	-24.824
Bruttoresultat		-13.871	-10.636
Andre personaleomkostninger			0
Resultat af ordinær primær drift		-13.871	-10.636
Ordinært resultat før skat		-13.871	-10.636
Årets resultat		-13.871	-10.636
Forslag til resultatdisponering			
Overført resultat		-13.871	-10.636
I alt		-13.871	-10.636

Balance 31. december 2021

Aktiver

	Note	2021	2020
		kr.	kr.
Goodwill		0	
Immaterielle anlægsaktiver i alt		0	
Anlægsaktiver i alt		0	
Likvide beholdninger		59.016	62.251
Omsætningsaktiver i alt		59.016	62.251
AKTIVER I ALT		59.016	62.251

Balance 31. december 2021

Passiver

	Note	2021	2020
		kr.	kr.
Registreret kapital mv.		50.000	50.000
Andre reserver		9.016	12.251
Egenkapital i alt		59.016	62.251
PASSIVER I ALT		59.016	62.251

Noter

1. Oplysning om anvendelse af undtagelsesmuligheder for mikrovirksomheder

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om anvendt regnskabspraksis

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om det gennemsnitlige antal heltidsbeskæftigede i regnskabsåret